

App	ı	ica	t	io	n/	C	0	n	tro	ı	No	١.
-----	---	-----	---	----	----	---	---	---	-----	---	----	----

10/699,263 Examiner

Patrick Miller

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YOSHITOMI ET AL.

Art Unit

2837

					ISSUE	CLAS	SIFIC	CAT	ION						
	ORIO	SINAL							CROSS	REFEREN	CE(S)				
CLA	\ss	SUBCL	ASS	CLASS	: : :		SUI	BCLAS	S (ONE	SUBCLAS	S PER	BLO	×()		
31	8	254		318	138	4	39								
.:: ::: ::	RNATIONAL	<u> </u>	<u> </u>	: :::::::::::::::::::::::::::::::::::::							<u>: :::::::::::::::::::::::::::::::::::</u>				
1.1 1 2 1 1.							::::::::::::::::::::::::::::::::::::::				: :::::::::				
H O	2 K	29/		:		1									
н о	2 K	13/	00												
н о	2 P	1/1	8												
н о	2 P	5/0)6			ΔH_{Λ}									
			***************************************			1 W/\									
	(2)	** *********************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								: ::::::::::			::::::: : ::: ::::::::::::::::::::::::	
	Patrio	U MM k Miller t Examine	3/9/05	.]	SUPERVIS TECHI	DAVID 1	WART STENT	IN Exan	MINER	To		laims Allo		
1	n		9	11 ~	•	TECH!	เดเ กรุง	CENT	ER 2	00		Deint	O.G Claim(s)	O Prin	G.
	_11.		J	-16-05		(Primary E	(aminer)		(Date)			Fillit	Ciaiiii(S)	F110)	. i iy
16	egamnstrut	nents⁼Exal	miner)	(Date)		The state of the s		- /1	أكأذ	١ ٦			. 1		1
- 1									1	: ۱۱۱۱۱۰۰۰ <i>ح</i> . و					
c	Claims rei	numbere	d in the	same or	der as pre	sented b	y applic	ant	□ c	ΡΑ		□ T.	D.	_	1.4
_	<u>a</u>	_	<u> </u>	_	<u></u>	_	<u> </u>	İ	_	<u>ब</u>	Ì	_	<u> </u>	_	<u> </u>
Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original
ш	ō	╙	ō	"	ō	"	ō	ĺ	╙	ŏ	1	<u>u</u>	ŏ	"	ŏ
	1		31		61	-	91	ŀ		121	F	•	151		18
	2		32		62		92	ŀ		122	 		152	<u> </u>	18
_	3		33		63		93	Ī		123			153		18
5	4		34		64		94	Ī		124			154		18
	5		35		65		95	[125			155		18
2	6		36		66		96	ļ		126	L		156		18
	7		37		67		97			127	L		157		18
	8		38		68		98			128	-		158		18
	9		39		69		99	}		129	-	-	159		18
-	10		40		70		100	}		130 131	-		160 161		19 19
	12		42		72		101	}		132	 		162		19
	13		43		73		103	ļ		133	F		163		19
7	14		44		74		104	Ì	-	134	T		164		19
8	15		45		75		105	Ì		135			165		19
	16		46		76		106	[136			166		19
	17		47	<u> </u>	77	<u> </u>	107			137			167		19
			48		78		108]		138			168 169		19
	18									7 2(1)	1.		INCL		. 10
	18 19		49		79	-	109	1		139	-	-		<u></u>	
	18 19 20		49 50		80		110			140		-	170		20
	18 19 20 21		49 50 51		80 81		110 111			140 141	- - -		170 171		20 20
	18 19 20 21 22		49 50 51 52		80 81 82		110 111 112			140 141 142	- - -		170 171 172		20 20 20
	18 19 20 21 22 23		49 50 51 52 53		80 81		110 111 112 113			140 141	- - - -		170 171		20 20 20 20
	18 19 20 21 22 23 24		49 50 51 52		80 81 82 83		110 111 112			140 141 142 143			170 171 172 173		20 20 20 20 20
	18 19 20 21 22 23		49 50 51 52 53 54 55 56		80 81 82 83 84 85 86		110 111 112 113 114 115 116			140 141 142 143 144			170 171 172 173 174 175 176		20 20 20 20 20 20 20
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27		49 50 51 52 53 54 55 56 57		80 81 82 83 84 85 86 87		110 111 112 113 114 115 116 117			140 141 142 143 144 145 146 147	- 		170 171 172 173 174 175 176 177		20 20 20 20 20 20 20 20
	18 19 20 21 22 23 24 25 26		49 50 51 52 53 54 55 56		80 81 82 83 84 85 86		110 111 112 113 114 115 116			140 141 142 143 144 145 146			170 171 172 173 174 175 176		20 20 20 20 20 20 20

3 = 9/6 4 = 9/3 6 = 9/4